Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/108,447	COLEMAN ET AL.
Examiner	Art Unit
Jerry D. Johnson	1764

-+	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	•	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Ca			_			Date	_			\Box		Claim Date								\dashv	CI	aim	Date										
Final		01 22 34										Final	Original										Final	Original									
├──	(1)	7	Н		H			П	Н		ı		51				╛							101							\square	\square	
\vdash	X	Ι-	Г								[52								Γ			102	Ш		\dashv	_		Ц		\rightarrow	_
一	3	7											53			Ц	Ц			_	Щ	Ш	<u> </u>	103	\vdash	_	\dashv	_	-	Н		\dashv	_
	4	V				L				Ш	L		54	_	ļ	Ш	_			_	Ы	Н	-	104	Н	-	-	_		-	\dashv	┝╼┪	_
	5	Ľ	_	lacksquare	Щ	Ļ.	_	Щ	Ш	Ц	ŀ		55	_	<u> </u>	Н	\dashv		\vdash		\vdash	Н	\vdash	106	Н	-	\dashv	-	-	Н	_	\dashv	_
<u> </u>	6	7	<u>⊢</u>	_		┡		Н	Н	Н	⊢		56 57	-	-	\vdash	Н	_	\vdash	-	Н	Н	\vdash	107	-	\dashv	\dashv	_	Н	Н	\neg	\dashv	_
┝	7	-	⊢	H		⊢		Н	Н	Н	ŀ		58	⊢		Н	-	Н	Н		Н	Н	\vdash	108	H		-				コ	П	Γ
├	B	1	┝	H	⊢	├-	H	-	Н	Н	┢		59	┪	\vdash	-		_	Н		Н	Н		109	П								
\vdash	襘	╀	⊢		\vdash	╁╼	Н	-	Н	Н	ı		60	1-	Г	-	$\overline{}$					П		110	П								Ŀ
\vdash	17	17	H			1		Н	П	М	┢		61								Ш			111			Ц					Ш	
\vdash	12	1	忊	Г							- [62								П	Ц	\perp	112	Ш	_	Ш			\vdash	Ш		-
	13	7											63		L	Ш	ш	Щ	\Box	\Box	L	Н	1—	113	Н		Н		-	Н	-	Н	┝
	14	12	oxdot	\coprod		L				Ш	L		64	╙		Н	Ш		Щ		H	\vdash		114 115	\vdash	_	Н		H	┝╌┥	Н	Н	H
<u></u>	15	Ľ	Ļ_	_	ļ	╙	┡	! —	_	Н	┝		65 66	-	⊢	Н		\vdash	\vdash	-	-	H	<u> </u>	116	\vdash		Н	_	H	Н	Н	Н	┢╌
<u> </u>	16	V	 	┞	! —	⊢	⊢	1	-	Н	ŀ		67	⊢	├	Н	Н	-	Н	_	-	Н	\vdash	117	Н		\vdash			Н	\Box	П	Г
 	17	V	┝	┝	┢	⊢	-	╁		Н	┢		68	╀	Н	-		Н	┢┈	_	Н	Н	 	118	П						П		Г
\vdash	19	长	┢	\vdash	-	╂─	 	┢	Н	Н	ŀ		69	┢	Н	Н	\vdash	┢╌	Н		1	П		119	П				·				
\vdash		V	╀	╁╴	╀─	┢		t	Н	Н	ŀ		70		\vdash		П							120									
<u> </u>	20 2	Ť.	┢		╅	⇈	T	Т	T	П	Ī		71											121	Ш			_	_	Ш	Ш	Ш	L
+	22	Т	Γ	1	Γ.								72	L				oxdot		_	匚	Ш	<u> </u>	122	Ц		ļ	_	_	<u> </u>	Ш	Щ	L
	23	Γ	L		Γ.	辶	L	匚		Ц	Ļ		73	┡	⊢	H	_	<u> </u>	\vdash	_	 	Н	-	123 124	Н		-		⊢	┝	Н		⊢
	24	┖	Ļ	_	L	1	_	Ļ	<u> </u>		-		74 75	╄	Ļ	-	-	⊢	-	_	⊢	Н	\vdash	125	┼┤		Н	-	┢╌	-	H	-	┝
—	25	╄	 	╄	┡	╁	⊢	├	⊢	H	H		76	╁	├	H	⊢	┢			╁╴	\vdash	—	126	Н	_	Н		┢	Н	Г		┢
	26	╀╌	╁╌	╁	⊢	╀	⊢	┢	-	H	ŀ		77	╁╴	Н	┢	┢	-	┪		┪	Н		127	Ħ					Г			
 	27 28	╁	⊢	╂╼	┝	╁╌	╁	┢	┢	┢┈	ŀ		78	t	 	H	t	Н	╅		1	Н		128									
\vdash	29	╁╴	H	t	1	Н	t	t	H	T	ı		79	T	T	Г	Г							129									L
\vdash	30	t	┢	t	Н	 -	T	1	H	╁			80	Г										130	\Box				<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$	L
	31	1	Τ	T									81	L			_	上	L		Ļ	Ш	\perp	131	Ļ.,	_	L	_	L .	┡	⊢	├	⊢
	32				I		L		L		Ĺ		82	<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ.,	<u> </u>	L		┡	Ш	┡	132	Н		⊢	L	ļ	├	⊢	⊢	╀
	33	L	L	<u> </u>		L	┺	1	<u> </u>	┡			83	╄-	╄-	├	ļ	┞	⊢	-	┞	\vdash	\vdash	133 134	Н	\vdash	\vdash	-	╁─	\vdash	⊢	-	╁╴
	34	╄	ļ.,	<u> </u>	1_	╄	 	╄	 	┡	l ⊦		84 85	╀	⊢	╁		╀┈	╁	⊢	╁╌	╂┤	-	135	\vdash		1	Н	╁╌	╁╌	Н	┢	H
1—	35	╄	╀-	╄	╄	┿	╄	╀	-	┢	╽┟		86	╁	⊢	╂╼╌	╌	╁	╀╌	╌	┢	H	-	136	Н	H	I	┢┈	T	1	T	T	T
-	36	╁┈	╁╾	╁	╁╾	╁	╀	╂	╂	-	ŀ		87	╁	╁	╁╴	┪	┪	1-	H	✝	+		137	\vdash	-	Г	-	T	T			Γ
 	38	╫	╁	╁╌	╀	╀	╁╴	╁	╂-	H	l	_	88	 	t	1	T	Т	✝	Γ	Т	\Box		138									
-	39	╅╌	t	t^{-}	╁╴	t	╁	t	╅	┞	lÌ		89	1	L									139	${\sqcap}$	ļ	lacksquare	L	<u> </u>	ļ_	Ļ	╄	L
	40	✝	+	Ť	٢	1-	1	1	T				90		L				L	L	L	Ш	1_	140		_	1	L	!	₽	↓_	⊬	⊢
	41	1	Ι	Γ		L		Γ	Γ	\prod	֪֞֞֞֞֞֞֞֞֝֞֞֝֞֜֞֝֞֜֞֝֡֡֞֝֞֜֞֝֡֡֡֡֡		91	\perp		F	L		1-	\vdash	╀	\vdash	-	141	-	_	1	⊢	╀	╀	\vdash	╀	╀
	42		L	L	Ι.	L	L	oxdamma		1_	[92	1	\perp	- -	\vdash	┡	 -	\vdash	╀	+	-	142 143		⊢	╀	 	╄	⊢	\vdash	+	╁
	43		Ĺ	L	╄	╁-	╀	↓-	╀	├		_	93	╀	╀	╆	╀	╀	╀	\vdash	╁	+-	-	144	╁┯	Н	╂	╁	+	╁	\vdash	╆	十
<u> </u>	44		╀	╄	\bot	+	1-	╀	╀	╀		_	94 95	╁	╀	┽	╀	╁	╀╌	\vdash	╁	┼┤		145	+-	Н	\vdash	۲	t	٢	\vdash	✝	†
ļ	45		+	+	+	╄	╂	+-	╄	1-			96		╁	╁	╁	╁	十	╁╌	+	H	\vdash	146			厂	Η	t	T		T	T
\vdash	46		╀	+	╂╌	╀	╁╴	╀	╁	╀	} }	_	97	十	╁	+	t	t	T	t	✝	H		147		Т	Τ		T			Γ	Ι
-	47		╁	╫	╁	+-	╁	╁	╈	╁	1	_	98		十	t^-	+	†	十	┞	T	\sqcap		148			Γ	Γ	L	Γ		Γ	Γ
-	49		╁	+	╁	╅┈	+	+	十	†-	1 }		99		T	1	T	T	T	Ĺ	I			149	1_			L	Ι		$oxed{\Box}$	\perp	Ĺ
-	50		†	1	\dagger	+	T	T	†	1	1 1		100		Ι	Ι	Ι		Γ		Γ			150		Ĺ	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L_	上	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L
			_	_	_	<u> </u>		_	_	_	•																						